



**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΓΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ (ΕΛΚΕ)
ΤΕΡΜΑ ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ - 62124 ΣΕΡΡΕΣ
ΤΗΛ.23210 49239,49168 - FAX: (23210) 49251
Email: resc@teiser.gr**

Σέρρες: 4/3/2019

Αριθμ. Πρωτ.:1799

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός του Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας ανακοινώνει ότι ύστερα από την αριθμ. 61/5/20-2-2019 (ΑΔΑ ΩΧΖ6469143-8Υ1) απόφαση της Επιτροπής Εκπαίδευσης & Ερευνών, θα προσλάβει τρεις συνεργάτες, με αντικείμενο απασχόλησης «Τεχνική υποστήριξη εργαστηριακού μέρους του μαθήματος ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ» του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην Εφαρμοσμένη Πληροφορική, κωδικός έργου 80211, που υλοποιείται στην έδρα του Τμήματος στις Σέρρες, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 4Γ περπτ.β του αρθ.7 της ΚΥΑ 679/1996 και της παρ.23 του αρθ.2 του Ν.2621/98 όπως αυτή τροποποιήθηκε με την παρ.2 του αρθ.14 του Ν.3369/2005 και τον υπ' αριθ. 4485/2017 Νόμο «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» και συγκεκριμένα:

1. Τεχνική υποστήριξη εργαστηριακού μέρους του μαθήματος ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ. (Οι υπηρεσίες τεχνικής υποστήριξης θα προσφέρονται στις εγκαταστάσεις του ΠΜΣ, σύμφωνα με τις υποδείξεις του επιστημονικώς υπεύθυνου του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην Εφαρμοσμένη Πληροφορική

Αριθμός θέσεων: 3.

Χρονική περίοδος: 1 μήνας από την υπογραφή της σύμβασης.

Αμοιβή: Για την θέση 1, τετρακόσια πενήντα ευρώ (450,00€), για την θέση 2 και 3 από εκατό πενήντα ευρώ (150,00€). Η αμοιβή για την εργασία αυτή ορίζεται κατ' αποκοπή, η οποία περιλαμβάνει τους νόμιμους φόρους & ΦΠΑ και όλων των κρατήσεων ασφαλιστικών εισφορών εργαζόμενου και εργοδότη, σύμφωνα με την νομοθεσία που ισχύει σήμερα ή που θα ισχύσει έως την λήξη αυτής της σύμβασης. Το ποσό της αμοιβής θα καταβάλλεται δεδουλευμένο μείον τις νόμιμες κρατήσεις.

Παραδοτέα:

- Υποστήριξη της καλής λειτουργίας των εκπαιδευτικών και ερευνητικών υποδομών (ερευνητικά και εκπαιδευτικά εργαστήρια) που σχετίζονται με το μάθημα.
- Υποστήριξη των μεταπτυχιακών φοιτητών του Προγράμματος, ιδιαίτερα στο στάδιο υλοποίησης συναφούς μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας, σε συνεργασία με τους επιβλέποντες καθηγητές.

Συγκεκριμένα:

Για τη θέση 1. Τεχνική υποστήριξη του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος σε θέματα διαχείρισης firewalls και διαχείρισης χρηστών (active directories, κα)

Για τη θέση 2. Τεχνική υποστήριξη του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος σε θέματα ψηφιακής δικανικής (forensics).

Για τη θέση 3. Τεχνική υποστήριξη του εργαστηριακού μέρους του μαθήματος σε θέματα ανάλυσης και διαχείρισης κινδύνου (risk analysis, risk assessment)

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή άλλο ισοδύναμο τίτλο σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών και της Πληροφορικής από Τμήματα Πανεπιστημίων ή Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ισότιμων Τμημάτων της αλλοδαπής.
- Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών και της Πληροφορικής της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο.
- Τρία τουλάχιστον έτη επαγγελματικής δραστηριότητας σε υψηλού επιπέδου θέσεις ευθύνης, ή ισόχρονη εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα ή συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα ή συνδυασμός των ανωτέρω δραστηριοτήτων, σε αντικείμενα επιστήμης των Υπολογιστών και της Πληροφορικής συναφή με το αντικείμενο του μαθήματος και ειδικότερα με τη συγκεκριμένη απασχόληση κάθε θέσης.
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Επιπλέον προσόντα, που θα συνεκτιμηθούν :

- Διδακτορικός τίτλος σπουδών ή/και εμπειρία αυτοδύναμης διδασκαλίας σε μεταπτυχιακά προγράμματα σε Α.Ε.Ι. της χώρας ή της αλλοδαπής, ή/και πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή πρακτικά συνεδρίων αναγνωρισμένου κύρους, σε συναφή γνωστικά

αντικείμενα επιστήμης των Υπολογιστών και της Πληροφορικής.

- Άριστη γνώση χρήσης προγραμμάτων Η/Υ, δυνατότητα χρήσης εργαλείων ανάπτυξης ανοικτού κώδικα για την ανάπτυξη εφαρμογών διαδικτύου, εμπειρία στη συγγραφή τεχνικών εγχειριδίων και σε δραστηριότητες εκπαίδευσης και ενημέρωσης χρηστών για τη χρήση εφαρμογών και συστημάτων πληροφορικής, εμπειρία στην ανάλυση προβλημάτων και εντοπισμό σφαλμάτων σε εφαρμογές και ρυθμίσεις λειτουργικών συστημάτων, που θα αποδεικνύονται είτε από τις σπουδές ή από την επαγγελματική δραστηριότητα του υποψηφίου.
- Πιστοποιήσεις συναφείς με το αντικείμενο της κάθε θέσης.
- Για την αξιολόγηση των υποψηφίων ενδέχεται να πραγματοποιηθεί συνέντευξη από την επιτροπή αξιολόγησης, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η τεχνική ικανότητα στα αντικείμενα της θέσης, η οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα.

ΑΙΤΗΣΕΙΣ – ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι ενδιαφερόμενοι υποψήφιοι θα πρέπει να προσκομίσουν ή να αποστείλουν με συστημένη επιστολή στην Επιτροπή Ερευνών του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, Τέρμα Μαγνησίας, Τ.Κ. 62124, Σέρρες (Κτίριο Πολλαπλών Χρήσεων), μέσα σε δέκα πέντε (15) ημέρες από την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσης δηλαδή έως **18-03-2019** τα παρακάτω :

- (α) Αίτηση, στην οποία θα σημειώνεται η θέση για την οποία ενδιαφέρονται.
- (β) Υπεύθυνη δήλωση ότι εφ' όσον επιλεγούν θα είναι σε θέση σε όλη τη διάρκεια της σύμβασης να εκτελούν το έργο στην έδρα του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τις σχετικές υποδείξεις του Επιστημονικά Υπευθύνου του έργου.
- (γ) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα, όπου θα αναγράφονται οι σπουδές, η επαγγελματική εμπειρία καθώς και πρόσθετα στοιχεία σχετικά με την υποψηφιότητά τους.
- (δ) Αντίγραφα τίτλων σπουδών (εφόσον ο τίτλος σπουδών είναι της αλλοδαπής απαιτείται και αντίστοιχη ισοτιμία) και αποδεικτικών επαγγελματικής εμπειρίας. Ο υποψήφιος θα πρέπει να είναι σε θέση να προσκομίσει τα πρωτότυπα για έλεγχο, εφόσον του ζητηθεί.
- (ε) Κάθε άλλο πρόσθετο παραστατικό, που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία, που αναφέρονται στο βιογραφικό και που θα μπορούσε να βοηθήσει στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητα των υποψηφίων.

Σημειώνεται ότι, σε περίπτωση που ο υποψήφιος για κάποια θέση έχει υποβάλλει στο παρελθόν

πλήρη φάκελο κι έχει αξιολογηθεί στο μεταπτυχιακό ή στο Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, δεν απαιτείται να υποβάλει με την αίτησή του τα δικαιολογητικά (δ) κι (ε).

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ:

1. Αιτήσεις μετά τη λήξη της προθεσμίας δεν γίνονται δεκτές.
2. Υποβληθείσα αίτηση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται
3. Η επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται με βεβαιώσεις εργοδοτών, στις οποίες θα πρέπει να αναγράφεται επακριβώς η διάρκεια και το είδος της απασχόλησης των υποψηφίων. Τις βεβαιώσεις εργοδοτών θα πρέπει να συνοδεύουν βεβαιώσεις ασφαλιστικού φορέα ή αντίγραφα αποδείξεων παροχής υπηρεσιών.
4. Μετά τον προκαταρκτικό έλεγχο των αιτήσεων και των λοιπών συνοδευτικών δικαιολογητικών, ενδέχεται να ακολουθήσει προσωπική συνέντευξη των υποψηφίων, σε ημερομηνία και ώρα, που θα τους ανακοινωθεί γραπτώς ή τηλεφωνικώς. Τη συνέντευξη θα πραγματοποιήσει η Επιτροπή Αξιολόγησης, με όσους υποψηφίους κριθεί ότι πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, της προκήρυξης.
5. Ο/η υποψήφιος/α, που θα επιλεγεί δεν αποκτά εξαρτημένη σχέση εργασίας με το Ίδρυμα, αλλά παρέχει τις υπηρεσίες τους σε όλη τη διάρκεια του έργου ως εξωτερικός συνεργάτης.
6. Οι δαπάνες αμοιβών των εξωτερικών συνεργατών θα βαρύνουν αποκλειστικά τον προϋπολογισμό του έργου.
7. Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας δεν υποχρεούται στην ασφαλιστική κάλυψη, του υποψηφίου που θα επιλεγεί και δεν έχει καμία άλλη οικονομική υποχρέωση έναντι αυτού, πέραν της καταβολής της αμοιβής, υπό τον όρο της ύπαρξης διαθεσίμου ποσού στη Πράξη.
8. Η αμοιβή θα καταβάλλεται τμηματικά, πάντοτε επί των «δεδουλευμένων» (ανάλογα με την πρόοδο εκτέλεσης του έργου) και κατόπιν εντολής του Επιστημονικά Υπεύθυνου της Πράξης, μέσω του Ειδικού Λογαριασμού του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας.

Πληροφορίες παρέχονται κάθε εργάσιμη ημέρα και ώρα από στο τηλέφωνο: 23210- 49239.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Ε.Ε

Βαρσάμης Δημήτριος
Αναπληρωτής Καθηγητής

Δαυίδ Κωνσταντίνος
Καθηγητής

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ :**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Κάθε υποψήφιος, εφόσον κατέχει τα απαιτούμενα προσόντα σύμφωνα με την προκηρυσσόμενη θέση, κατατάσσεται σε πίνακες αξιολογικής κατάταξης κατά φθίνουσα σειρά συνολικής βαθμολογίας, όπως αυτή προκύπτει από το άθροισμα της βαθμολόγησης των παρακάτω κριτηρίων.

	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1.	Πτυχίο ή Δίπλωμα Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών ή άλλο ισοδύναμο τίτλο σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών και της Πληροφορικής από Τμήματα Πανεπιστημίων ή Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ισότιμων Τμημάτων της αλλοδαπής	50 μόρια για κάθε βαθμό πτυχίου ή διπλώματος μεγαλύτερο του ελάχιστου 5,0 [μέγιστο 250 μόρια]
2.	Τρία τουλάχιστον έτη επαγγελματικής δραστηριότητας σε υψηλού επιπέδου θέσεις ευθύνης, ή ισόχρονη εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα ή συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα ή συνδυασμός των ανωτέρω δραστηριοτήτων, σε αντικείμενα επιστήμης των Υπολογιστών και της Πληροφορικής συναφή με το αντικείμενο του μαθήματος και ειδικότερα με τη συγκεκριμένη απασχόληση κάθε θέσης.	5 μόρια για κάθε μήνα επαγγελματικής εμπειρίας, με ελάχιστο 36 μήνες ή 180 μόρια και μέγιστο 60 μήνες ή 300 μόρια.
3.	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας.	Απαραίτητη προϋπόθεση η καλή γνώση και επιπλέον 50 μόρια για άριστη γνώση (με παραστατικά).
4.	Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών και της Πληροφορικής της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο.	κατοχή συναφούς μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών και πρόσθετο δημοσιευμένο ερευνητικό έργο (επιστημονικές δημοσιεύσεις), μέγιστο 100 μόρια συνολικά.
5.	Συνέντευξη, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα.	Μέγιστο 300 μόρια.

* Στη συνέντευξη θα αξιολογηθεί η εν γένει προσωπικότητα του υποψηφίου συνεκτιμημένων των ειδικών προσόντων, δεξιοτήτων και των ικανοτήτων του για την εκτέλεση του έργου. Ειδικότερα στοιχεία αξιολόγησης αποτελούν η κατανόηση των απαιτήσεων, των στόχων και των παραγόντων

που συμβάλουν στην επιτυχία του έργου. Πέραν τούτων θα αποτιμηθεί το πνεύμα συνεργασίας του υποψηφίου σε ομάδα εργασίας καθώς και η δυνατότητα επικοινωνίας.

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης γίνεται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται ρητά στους παραπάνω πίνακες.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας (<http://rescommittee.teicm.gr/>). Κατόπιν της ανάρτησης των αποτελεσμάτων, οι υποψήφιοι έχουν το δικαίωμα :

Υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης

Πρόσβασης, εντός πέντε (5) ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης και κατόπιν γραπτής αίτησης προς την Αναθέτουσα Αρχή, στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.